

Provincia

del Verbano - Cusio - Ossola

VERBALE della COMMISSIONE GIOVANI INGEGNERI dell' Ordine degli Ingegneri del Verbano-Cusio-Ossola

03.02.2017

Commissione Giovani Ingegneri – Ordine degli Ingegneri del Verbano-Cusio-Ossola

Coordinatore: Ing. Simone Bistolfi Segretario: Ing. Mariarosa Loiodice

Sono presenti: Ingg. Simone Bistolfi, Mariarosa Loiodice, Ciocca Corrado, Barbara Colagiovanni e Andrea Scruzzi.

- **Punto 1. Aggiornamenti NGI:** il Coordinatore illustra il materiale (allegato al presente) preparato dal NGI e presentato al MISE, da cui si evince che è stata portata avanti la proposta della Commissione Giovani VCO di istituire una Freelance card;
- Punto 2. Regolamento Commissione Giovani VCO: viene approvato all'unanimità il Regolamento (allegato al presente). Il motivo principale di adottarsi di un Regolamento è proporre anche al NGI di fare lo stesso, limitando a 40 anni le cariche dei Coordinatori Nazionali. La Commissione approva all'unanimità di portare questo proposta al prossimo NGI del 18 febbraio a Roma;
- **Punto 3. Progetto Ingegneria&Bambini:** si decide di organizzare un altro pomeriggio di "fai una domanda all'ingegnere" presso la Ludoteca di Verbania. Si delega l'ing. Bergamaschi per i contatti. Per il concorso "disegna l'ingegneria" è necessario trovare dei fondi in quanto la Provincia del VCO non può sostenerci con un patrocinio economico;
- **Punto 4. Aggiornamenti FIOPA:** nella prossima riunione saremo aggiornati dall'ing. Bergamaschi sui lavori dei giovani FIOPA, visto anche l'incontro che avranno a Torino nella settimana 6/2017;

No varie ed eventuali.

Il Coordinatore

Ing. Simone Bistolfi

Il Segretario

Ing. Mariarosa Loiodice



Provincia

del Verbano - Cusio - Ossola

Regolamento Commissione Giovani Ingegneri dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia del VCO

Articolo 1. FINALITÀ

Le finalità che la Commissione Giovani Ingegneri intende perseguire sono le seguenti:

- 1. Favorire l'inserimento dei giovani ingegneri nell'Ordine;
- 2. Contribuire alla formazione tecnico-culturale degli iscritti, anche e soprattutto mediante interscambi con i colleghi più esperti e con le Commissioni dell'Ordine;
- 3. Promuovere l'importanza del ruolo dell'ingegnere all'interno della nostra società;
- 4. Favorire l'inserimento dei giovani ingegneri nel mondo del lavoro, sia come dipendenti che come liberi professionisti;
- 5. Favorire i contatti con l'Università e promuovere incontri con i laureandi, così da fargli conoscere le attività del Gruppo e dell'Ordine;
- 6. Favorire i contatti con le altre commissioni dell'Ordine e la partecipazione dei giovani ingegneri alle iniziative da queste proposte;
- 7. Favorire la partecipazione dei giovani a concorsi di progettazione, di idee e simili.

Articolo 2. Adesione alla commissione giovani ingegneri

Possono fare parte della Commissione Giovani Ingegneri e aver diritto di elettorato attivo e passivo tutti gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri del VCO.

Potranno avere funzione operativa i soli componenti che non abbiano compiuto il 40° anno di età al momento della formazione della Commissione. Con funzione operativa s'intende: coordinatore, segretario e delegati presso organi, enti ed associazioni esterne all'Ordine.

L'adesione alla Commissione Giovani Ingegneri è libera, gratuita e avviene attraverso comunicazione scritta alla segreteria dell'Ordine.

Articolo 3. Organi della commissione giovani ingegneri

Sono Organi della Commissione Giovani Ingegneri il Coordinatore ed il Segretario.



Provincia

del Verbano - Cusio - Ossola

Articolo 4. IL COORDINATORE

Il Coordinatore è eletto a maggioranza tra i componenti aventi diritto di voto subito dopo che si è formata la Commissione Giovani Ingegneri oppure a seguito delle dimissioni.

Sono eleggibili a Coordinatori i soli componenti della Commissione Giovani Ingegneri che non abbiano compiuto ancora i 40 anni di età.

Le dimissioni anticipate rispetto alla naturale scadenza del mandato comportano nuove elezioni. La votazione avviene per scrutinio segreto, con apposito seggio. In caso di parità di voti tra i candidati, si procederà al ballottaggio nella medesima giornata.

Il Coordinatore si impegna a partecipare all'attività istituzionale all'interno dell'Ordine e in rappresentanza del Commissione Giovani Ingegneri con le altre associazioni o Ordini provinciali, in modo tale da essere edotto sul funzionamento degli Organi associativi. Se il Coordinatore non è il Consigliere con delega alle politiche giovanili, sarà cura del Coordinatore mantenere i contatti con il Consigliere di riferimento.

Il Coordinatore presiede le riunioni della Commissione.

Articolo 5. Il segretario

Il Segretario viene scelto dal Coordinatore alla prima riunione della Commissione Giovani Ingegneri oppure in caso di dimissioni del Segretario alla prima riunione utilmente convocata. Il Segretario redige i verbali di ogni riunione e collabora con il Coordinatore al buon funzionamento della Commissione. In caso di dimissioni del Coordinatore ne fa le veci e convoca entro un mese la Commissione al fine di nominare il nuovo Coordinatore.

Articolo 6. LE RIUNIONI DELLA COMMISSIONE GIOVANI INGEGNERI

Le riunioni della Commissione vengono presiedute dal Coordinatore, o da un suo delegato; esse sono convocate dal Coordinatore.

La Commissione si riunisce di norma almeno una volta ogni due mesi. L'O.d.g. e la data vengono fissate dal Coordinatore e comunicate per tempo via e-mail a tutti i partecipanti alla Commissione. Le riunioni possono essere altresì convocate ed il relativo O.d.g. definito su richiesta di almeno i 2/5 dei partecipanti alla Commissione. In questo caso il Coordinatore provvederà il prima possibile a convocare la Commissione con l'O.d.g. proposto, eventualmente da lui integrato.

Alle riunioni della Commissione Giovani Ingegneri possono prendere parte tutti gli iscritti dell'Ordine degli Ingegneri del VCO e gli studenti universitari iscritti ad Ingegneria, residenti nella provincia del VCO, questi senza avere diritto di voto.

Possono partecipare su invito del Coordinatore e motivato dallo stesso nell'O.d.G., coloro che non fanno parte delle categorie sopra menzionate.

Successivamente ad ogni riunione verrà pubblicato il verbale della riunione sul sito web dell'Ordine. Le riunioni potranno avvenire presso la sede dell'Ordine o altra sede per casi specifici o anche tramite video conferenza.



Provincia

del Verbano - Cusio - Ossola

Inoltre, quando le riunioni sono tenute presso la sede dell'Ordine e qualora si sia impossibilitati a partecipare di persona, è possibile partecipare in video conferenza.

Articolo 7. Presentazione della commissione giovani ingegneri ai nuovi iscritti

Almeno una volta all'anno, preferibilmente durante il corso sulla deontologia, la Commissione Giovani Ingegneri è presentata ai nuovi giovani iscritti, affinché essi possano conoscerne la struttura, le finalità e le attività.

L'invito può essere esteso ai laureandi e ai neo-laureati in Ingegneria con la finalità di promozione delle attività dell'Ordine.

Articolo 8. MODIFICA DEL REGOLAMENTO

Ogni articolo del regolamento può essere modificato.

Le modifiche possono essere proposte da ogni iscritto al Coordinatore della Commissione Giovani Ingegneri e devono essere approvate a maggioranza dalla Commissione stessa e ratificate dal Consiglio dell'Ordine.

Qualora il Consiglio dell'Ordine lo ritenga coerente con le attività istituzionali, il Regolamento entra immediatamente in vigore.

Articolo 9. CANCELLAZIONE DALLA COMMISSIONE GIOVANI INGEGNERI

Possono essere cancellati dalla Commissione Giovani Ingegneri coloro che, con comportamenti o atteggiamenti contrari alle finalità di cui all'art1. del presente Regolamento, arrecano danno alla Commissione o all'Ordine Professionale.

La cancellazione di un componente della Commissione viene votata nelle riunioni periodiche o con apposita riunione.

Possono essere altresì cancellati i componenti che non abbiano partecipato ad almeno tre riunioni consecutive, salvo gravi motivi.

Approvato dalla Commissione Giovani in data 3 febbraio 2017

Ratificato dal Consiglio dell'Ordine in data 8 febbraio 2017